

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (LM13)

ORARIO LEZIONI ANNO ACCADEMICO 2024 - 2025

I PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA MARTEDI' 1 OTTOBRE 2024 A VENERDI' 17 GENNAIO 2025

II PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA LUNEDI' 3 MARZO 2025 A VENERDI' 13 GIUGNO 2025

I ANNO	AULE	SEM	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	DOCENTI
Informatica e Matematica (6 CFU) (A - L)	Di3A 1P	I	12 - 14			16 - 19		Prof. F. PAPPALARDO
Informatica e Matematica (6 CFU) (M - Z)	Di3A 1P	I		12 - 14	16 - 19			Prof.ssa V. DI SALVATORE
Chimica Generale ed Inorganica (8 CFU) (A - L)	Di3A 1P	I	10 - 12		8 - 11			Prof. S. SORTINO
Chimica Generale ed Inorganica (8 CFU) (M - Z)	Di3A 1P	I		8 - 10		8 - 11		Prof. G. FORTE
Biologia Farmaceutica (6 CFU) (A - L) (c. i.)	Di3A 1P	I	8 - 10		11 - 13			Prof.ssa R. ACQUAVIVA
Biologia Farmaceutica (6 CFU) (M - Z) (c. i.)	Di3A 1P	I		10 - 12		11 - 13		Prof.ssa R. ACQUAVIVA
Anatomia Umana (6 CFU) (A - L)	Di3A 1P	I		14 - 17		13 - 16		Prof.ssa A. G. D'AMICO
Anatomia Umana (6 CFU) (M - Z)	Di3A 1P	I	14 - 17		13 - 16			Prof.ssa A. G. D'AMICO
Lingua Inglese (3 CFU) (A - L)	Di3A 1P	I		17 - 19				Prof.ssa F. CHILLEMI
Lingua Inglese (3 CFU) (M - Z)	Di3A 1P	I	17 - 19					Prof.ssa G. VENTURA
Chimica Organica 1 (8 CFU) (A - L)	Di3A 1P	II	11 - 13		10 - 13			Prof. A. RESCIFINA
Chimica Organica 1 (8 CFU) (M - Z)	Di3A 1P	II		11 - 13		10 - 13		Prof. A. RESCIFINA
Microbiologia (6 CFU) (A - L) (c. i.)	Di3A 1P	II		13 - 15		13 - 15		DA DEFINIRE
Microbiologia (6 CFU) (M - Z) (c. i.)	Di3A 1P	II	16 - 18		15 - 17			DA DEFINIRE
Fisica (6 CFU) (A - L)	Di3A 1P	II		15 - 18		15 - 17		Prof. R. REITANO
Fisica (6 CFU) (M - Z)	Di3A 1P	II	13 - 16		13 - 15			Prof. R. PIZZONE
Chimica Analitica (6 CFU) (A - L)	Di3A 1P	II	8 - 11		8 - 10			Prof. A. TORRISI
Chimica Analitica (6 CFU) (M - Z)	Di3A 1P	II		8 - 11		8 - 10		Prof. A. TORRISI

LEGENDA: Di3A 1P = AULA ARBORICOLTURA (PRIMO PIANO) DIPARTIMENTO DI AGRICOLTURA, ALIMENTAZIONE E AMBIENTE - VIA VALDISAVOIA 5;

Per eventuali variazioni (inizio lezioni, cambio orari e/o aule) consultare la pagina Docente.

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (LM13)

ORARIO LEZIONI ANNO ACCADEMICO 2024 - 2025

I PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA MARTEDI' 1 OTTOBRE 2024 A VENERDI' 17 GENNAIO 2025

II PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA LUNEDI' 3 MARZO 2025 A VENERDI' 13 GIUGNO 2025

II ANNO	AULE	SEM	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	DOCENTI
Chimica Bioinorganica (6 CFU)	G	I	16 - 18	13 - 15				Prof. S. SORTINO
Analisi Farmaceutica e Nutraceutico-Alimentare 1 (9 CFU) (A - L)	G LAB	I I	8 - 10 9 - 13					Prof.ssa M. RIZZO
	E LAB	II II	8 - 10 13.30 - 17.30	9 - 13	17 - 18		9 - 13	Prof. G. ROMEO
Analisi Farmaceutica e Nutraceutico-Alimentare 1 (9 CFU) (M - Z)	G LAB	I I	10 - 12 9 - 13					Prof.ssa M. RIZZO
	E LAB	II II	10 - 12 13.30 - 17.30	9 - 13	18 - 19		9 - 13	Prof. G. ROMEO
Biochimica (9 CFU)	F	I			15 - 17	16 - 18		Prof.ssa A. CAMPISI
	E	II			8 - 10		12 - 14	
Metodi Fisici in Chimica Organica (6 CFU) (C. I.)	G F	I I		15 - 17	17 - 19			Prof. G. FLORESTA
Fisiologia Umana (6 CFU) (C. I.)	G F	I I		17 - 19		14 - 16		Prof. G. LEANZA
Farmacognosia (6 CFU)	G	I	14 - 16					Prof.ssa C. PARENTI
	F	I			13 - 15			
Chimica Organica 2 (6 CFU) (C. I.)	E	II			10 - 12		8 - 10	Prof. V. PATAMIA
Patologia Umana e Terminologia Medica (6 CFU) (C. I.)	E	II	12 - 14		15 - 17			Prof.ssa K. D. MANGANO
Chimica Fisica (6 CFU)	E	II			12 - 14		10 - 12	Prof. G. LANZA

LEGENDA: E, F, G, INF = NUOVO BLOCCO AULE (PIANO TERRA) DIPARTIMENTO SCIENZE DEL FARMACO E DELLA SALUTE - EDIFICIO 2 CITTA' UNIVERSITARIA - VIALE ANDREA DORIA 6;

LAB = LABORATORIO CHIMICO (PRIMO PIANO TORRE OVEST) DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE - VIA SANTA SOFIA 97;
Per eventuali variazioni (inizio lezioni, cambio orari e/o aule) consultare la pagina Docente, l'inizio e la fine dei laboratori sarà comunicato dal Docente.

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (LM13)

ORARIO LEZIONI ANNO ACCADEMICO 2024 – 2025

I PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA MARTEDI' 1 OTTOBRE 2024 A VENERDI' 17 GENNAIO 2025

II PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA LUNEDI' 3 MARZO 2025 A VENERDI' 13 GIUGNO 2025

III ANNO	AULE	SEM	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	DOCENTI
Analisi Farmaceutica e Nutraceutico-Alimentare 2 (9 CFU) (A - L)	G E	I I			12 - 14	15 - 17		Prof. A. SPADARO
	INF LAB	II II	9 - 13	9 - 13			14 - 16 9 - 13	
Analisi Farmaceutica e Nutraceutico-Alimentare 2 (9 CFU) (M - Z)	E SC. SUP.	I I		14 - 16			8 - 10	Prof.ssa L. G. PASQUINUCCI
	G LAB	II II	9 - 13		9 - 13		14 - 16 9 - 13	
Biochimica Applicata (6 CFU)	E G	I I	15 - 17		17 - 19			Prof.ssa A. CAMPISI
Biologia Molecolare (6 CFU)								
Chimica Farmaceutica e Tossicologica 1 (9 CFU)	E	I	13 - 15			8 - 10		Prof. V. PITTALA'
	INF F	II II	16 - 18		13 - 15			
Farmacologia e Farmacoterapia (9 CFU)	G E	I I			10 - 12	10 - 12		Prof.ssa S. CHIECHIO
	INF G	II II	14 - 16			15 - 17		
Tecnologia Farmaceutica 1 (6 CFU) (A - L) (c. I.)	E G	I I	17 - 19		15 - 17			Prof. C. PUGLIA
Tecnologia Farmaceutica 1 (6 CFU) (M - Z) (c. I.)	E SC. SUP.	I I		16 - 18			10 - 12	Prof. C. PUGLIA
Legislazione Farmaceutica e Laboratorio Galenico (6 CFU) (A - L) (c. I.)	F G LAB	II II II			15 - 17	17 - 19 10 - 15		Prof. C. PUGLIA Prof.ssa D. C. SANTONOCITO
Legislazione Farmaceutica e Laboratorio Galenico (6 CFU) (M - Z) (c. I.)	INF F LAB	II II II			8 - 10 17 - 19			DA DEFINIRE
				10 - 15		10 - 15		

Prodotti Cosmetici (6 CFU)	E SC. SUP. LAB	I I I	14 - 17		10 - 14	12 - 14	12 - 15 10 - 14	Prof.ssa M. G. SARPIETRO
Metodi Computazionali in Chimica Farmaceutica (6 CFU)	INF E	II II		16 - 18		8 - 10		Prof. S. GUCCIONE

LEGENDA: E, F, G, INF = NUOVO BLOCCO AULE (PIANO TERRA) DIPARTIMENTO SCIENZE DEL FARMACO E DELLA SALUTE - EDIFICIO 2 CITTA' UNIVERSITARIA - VIALE ANDREA DORIA 6;
SC. SUP. = AULA 21 SCUOLA SUPERIORE DI CATANIA - VIA VALDISAVOIA 9;

LAB = LABORATORIO CHIMICO (PRIMO PIANO TORRE OVEST) DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE - VIA SANTA SOFIA 97;

Per eventuali variazioni (inizio lezioni, cambio orari e/o aule) consultare la pagina Docente, l'inizio e la fine dei laboratori sarà comunicato dal Docente.

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (LM13)

ORARIO LEZIONI ANNO ACCADEMICO 2024 – 2025

I PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA MARTEDI' 1 OTTOBRE 2024 A VENERDI' 17 GENNAIO 2025

II PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA LUNEDI' 3 MARZO 2025 A VENERDI' 13 GIUGNO 2025

IV ANNO	AULE	SEM	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	DOCENTI
Chimica farmaceutica e Tossicologia 2 (9 CFU)	F INF	I I			8 - 10		8 - 10	Prof. G. ROMEO
	G INF	II II	15 - 17		15 - 17			
Tecnologia Farmaceutica 2 (6 CFU) (c. i.)	INF F	I I	14 - 17			8 - 10		Prof. C. PUGLIA
Laboratorio di Preparazioni Estrattive e Sintetica dei Farmaci (6 CFU) (A – L)	G	II	10 - 12		17 - 19			Prof. E. AMATA
	LAB	II			8.30 -13.30	8.30 - 13.30	10 - 14	
Laboratorio di Preparazioni Estrattive e Sintetica dei Farmaci (6 CFU) (M - Z)	G	II		10 - 12			8 - 10	Prof. E. AMATA
	F	II					10 - 14	
	LAB	II			8.30 -13.30	8.30 - 13.30	10 - 14	
Tossicologia (9 CFU)	INF	I					10 - 12	Prof. CARACI
	G	II	8 - 10	8 - 10			14 - 15	
	F	II						
Insegnamento opzionale 1 (6 CFU)	INF	I	17 - 19	10 - 12				BANDO CONTRATTO ESTERNO
Insegnamento opzionale 2 (6 CFU)	INF E	I I		12 - 14	12 - 14			DA DEFINIRE
Insegnamento opzionale 3 (6 CFU)	INF	I		14 - 16	14 - 16			DA DEFINIRE
Insegnamento opzionale 4 (6 CFU)	INF F	I I		16 - 18		10 - 12		DA DEFINIRE
Economia e Marketing dell'Industria Farmaceutica (6 CFU)	INF F	I I		8 - 10	10 - 12			BANDO CONTRATTO ESTERNO
Sistemi di Rilascio Avanzato dei Farmaci (5 CFU) (c. i.)	SC. SUP.	II		17 - 19				Prof.ssa L. MONTENEGRO
Laboratorio di Biotecnologie Farmaceutiche (6 CFU) (A - L)	G	II	12 - 14				8 - 10	Prof. S. INTAGLIATA
	INF	II						
	LAB	II						
Laboratorio di Biotecnologie Farmaceutiche (6 CFU) (M - Z)	SC. SUP.	II		14 - 16				Prof. S. INTAGLIATA
	E	II				14 - 16		
	LAB	II						

LEGENDA: E, F, G, INF = NUOVO BLOCCO AULE (PIANO TERRA) DIPARTIMENTO SCIENZE DEL FARMACO E DELLA SALUTE - EDIFICIO 2 CITTA' UNIVERSITARIA - VIALE ANDREA DORIA 6;
SC. SUP. = AULA 21 SCUOLA SUPERIORE DI CATANIA - VIA VALDISAVOIA 9;

LAB = LABORATORIO CHIMICO (PRIMO PIANO TORRE OVEST) DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE - VIA SANTA SOFIA 97;
Per eventuali variazioni (inizio lezioni, cambio orari e/o aule) consultare la pagina Docente, l'inizio e la fine dei laboratori sarà comunicato dal Docente.

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (LM13)

ORARIO LEZIONI ANNO ACCADEMICO 2023-2024

I PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA MARTEDI' 1 OTTOBRE 2024 A VENERDI' 17 GENNAIO 2025

II PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA LUNEDI' 3 MARZO 2025 A VENERDI' 13 GIUGNO 2025

V ANNO	AULE	SEM	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	DOCENTI
Laboratorio di Biotecnologie Farmaceutiche (6 CFU) (A - L) (c. i.)	INF G	II II	12 - 14		15 - 17			Prof. A. MARRAZZO
	LAB 1	II	13.30 - 17.30	13.30 - 17.30		13.30 - 17.30		
Laboratorio di Preparazione Estrattiva e Sintetica dei Farmaci (6 CFU) (A - L) (c. i.)	G	II	10 - 12		17 - 19			Prof. E. AMATA
	LAB 2 LAB 3	II			8.30 - 13.30	8.30 - 13.30	10 - 14	
Laboratorio di Biotecnologie Farmaceutiche (6 CFU) (M - Z) (c. i.)	INF G	II II	18 - 19	12 - 14	14 - 15			Prof. A. MARRAZZO
	LAB 1	II	13.30 - 17.30	13.30 - 17.30		13.30 - 17.30		
Laboratorio di Preparazione Estrattiva e Sintetica dei Farmaci (6 CFU) (M - Z) (c. i.)	G F	II II		10 - 12			8 - 10	Prof. E. AMATA
	LAB 2 LAB 3	II			8.30 - 13.30	8.30 - 13.30	10 - 14	
Tossicologia (8 CFU)	INF	I					10 - 12	Prof. F. CARACI
	G	II	8 - 10	8 - 10				
	F	II					14 - 15	

LEGENDA: E, F, G, INF = NUOVO BLOCCO AULE (PIANO TERRA) DIPARTIMENTO SCIENZE DEL FARMACO E DELLA SALUTE - EDIFICIO 2 CITTA' UNIVERSITARIA - VIALE ANDREA DORIA 6;

LAB 1 = LABORATORIO BIOLOGICO (PRIMO PIANO TORRE OVEST) DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE - VIA SANTA SOFIA 97;

LAB 2 = LABORATORIO CHIMICO (PRIMO PIANO TORRE OVEST) DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE - VIA SANTA SOFIA 97;

LAB 3 = LABORATORIO RICERCA BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE PLESSO NUOVO (PIANO TERRA) DIPARTIMENTO SCIENZE DEL FARMACO E DELLA SALUTE - EDIFICIO 2 CITTA' UNIVERSITARIA - VIALE ANDREA DORIA 6;

Per eventuali variazioni (inizio lezioni, cambio orari e/o aule) consultare la pagina Docente, l'Inizio e la fine dei laboratori sarà comunicato dal Docente;